

我省欢送 2012 年度新兵出岛

新兵中大学生占 17.3%

本报海口 12 月 11 日讯 (记者魏如松 通讯员吴小林 李洋 实习生陈蔚林)今天,省征兵办在海口火车站举行新兵出岛欢送仪式,300 多名新兵身着崭新的军装,胸前佩戴红花,与家人依依惜别,他们将从这里乘火车分赴广东、广西等地服役。

省委常委、省军区司令员谭本宏,省军区政委刘新,副省长符跃兰出席仪式。欢送仪式由省军区副司令员李谷建主持。

谭本宏代表省军区和省征兵工作领导小组向即将奔赴军营的新战友表示热烈祝贺。他说,国无防不立,民无兵不安,军人肩负着保卫祖国、建设强大国防的历史重任。希望大家牢记全心全意为人民服务的宗旨,自觉践行“忠诚于党,热爱人民,报效国家,献身使命,崇尚荣誉”的当代革命军人核心价值观,安心服役,努力学习,刻苦训练,争当优秀士兵,为国防现代化建设贡献聪明才智。

新兵们纷纷表示,要努力成为一名合格的人民子弟兵,不辜负家乡父老乡亲的期望。来自乐东黎族自治县的黎族新战士周思鹏告诉记者:“政府帮家里改造茅草房,现在家里每年收入逐年增加,是党的好政策让我们过上好日子,我要知恩报恩,为国家尽义务。”

从海口经济学院入伍的大学生新兵余福翰说:“参军入伍,国家帮我免除了学费,每年还有优抚金,我们都是政府一系列优惠政策政策的直接受益者。”朴实的话语,透露出无限感恩之情。

据省征兵办负责人介绍,今年,我省共有 1 万 7 千多名青年参加应征,较去年增长 15%。通过体检、政审的新兵中大学生占 17.3%,女兵均具有高中以上学历,兵源素质有了较大提高。

陈志荣会见加拿大驻广州总领事

本报海口 12 月 11 日讯 (记者梁振宏 实习生吴淑帆)今天上午,副省长陈志荣在海口会见了加拿大驻广州总领事艾伟敦(Weldon EPP)一行 7 人。

会见期间,陈志荣向加拿大客人介绍了近年来海南经济社会发展的具体情况。他说,海南是我国最年轻的省份,也是全国最大的经济特区,海南省是中国唯一一授权有海洋管辖权的省份,海南管辖的海域总面积约 200 万平方公里。近年来海南经济社会发展迅速,特别是国际旅游岛建设上升为国家战略后,游艇经济等新的经济业态不断涌现,发展前景十分广阔,希望越来越多的加拿大各界人士前来海南考察和开展合作。

2001 年,海南省即与加拿大爱德华王子岛省正式建立了友好省关系。对于今后海

南与加拿大爱德华王子岛省的合作,陈志荣建议扩大双方在教育领域的合作,特别是推进海南职业技术学院与爱德华王子岛省在更广泛的领域开展合作;深入推进双方旅游从业人员的交流与培训,实现两地旅游发展经验共享;推进双方在热带水果、冬季瓜果、母猪养殖等农产品领域的合作;推进双方在清洁能源领域的合作;继续保持高层互访。

艾伟敦表示,加拿大政府十分重视与包括海南在内的中国华南地区的交流与合作,双方在经贸、旅游、教育、农产品等领域的合作空间还很大,内容也很丰富,加拿大企业计划在海南投资建设游艇维护基地,未来还将考虑在海南制造游艇,同时在继续培训等领域开展合作。

省政府办公厅、省工信厅、省商务厅、省外侨务办相关负责人会见时在座。

商界峰层高尔夫球邀请赛开赛

本报海口 12 月 11 日讯 (记者罗霞)为期两天的 2012 年中国(海南)国际高尔夫球文化博览会——商界峰层高尔夫球邀请赛,今天上午在海口观澜湖高尔夫球会开赛,国内外 120 余名商界精英、经贸促进机构代表等参赛,在海南尽情挥杆。

本届商界峰层高尔夫球邀请赛由省政府和省贸促会共同主办,省贸促会、省高尔夫球协会等单位承办,旨在以球会友、以球促商,在打造海南高尔夫球品牌的同时,促进海南对外经济贸易合作。

大赛参赛者来自 15 个国家和地区。在

参赛的同时,东盟国家一些驻华商务参赞、商会等组织了 73 家企业、180 多种产品来琼参加 2012 年中国(海南)国际热带农产品冬季交易会,省贸促会与东盟国家商会等还将共同举办海南特色农产品对外交流合作暨海南走进东盟专题研讨会,探讨如何利用中国——东盟自贸区的优惠政策和便利条件,推动海南与东盟之间的经济贸易技术合作。

据了解,此次邀请赛设置了个人总杆、团体总杆等奖项。

老干部部玉益、刘学斌、王守初、肖策能等出席开球活动。

今年我省粮食生产喜获丰收

全年粮食总产量达 199.50 万吨,同比增长 6.1%

本报讯 (记者程娟 通讯员郑海霞)记者从省统计局获悉,2012 年我省粮食生产获得丰收。经国家统计局评估认定,全省全年粮食总产量达 199.50 万吨,比上年增产 11.45 万吨,增长 6.1%。

据分析,今年粮食增产主要得益于年初来我省进一步加大农机购置、农作物良种和农资综合直补力度,农民发展粮食生产的积极性得到了有效的调动。全省全年粮食播种面积达 43.86 万公顷,比上年增加 0.80 万公顷,增长 1.9%。粮食主产区粮食播种面积保持稳定增长,稻谷等主要粮食作物播种面积达 32.44 万公顷,比上年增加 0.66 万公顷,增长 2.1%,为粮食稳产增产

提供了有力的支撑。

今年全年,农作物生长气候条件明显好于上年,全省没有发生大的旱涝灾害,春播期间和夏播后期出现明显降水过程,大部分时间段日照时数在 40 小时以上,粮食作物生长所需水分及光温条件较好,为粮食稳产创造了良好的有利条件。

另外,科技进步对粮食增产作用明显。全省大力推广测土配方,加快优良品种转化,粮食单产产量得到了显著的提高。全省全年优质稻种植面积达 17.22 万公顷,占水稻播种面积的 53.2%;粮食单产产量每公顷达 4549 公斤,比上年增产 182 公斤,增长 4.2%,为粮食稳产增产注入了新的活力。

我省建制镇排序出炉

5 万人以上的建制镇有 36 个

本报讯 (记者程娟 通讯员周文喜)我省建制镇排序近日出炉。据省统计局提供的 2011 年全省建制镇主要指标排序情况,儋州市那大镇、海口市府城镇、澄迈县老城镇和金江镇分别以区域总人口、二三产业从业人数、财政总收入及粮食总产量位居全省建制镇的首位。

据介绍,建省办经济特区以来,历经几次行政区划的调整优化,我省建制镇得到了有效的整合,城镇规模明显扩大,功能配套显著提升,为承载生产要素配置加快我省经济社会发展提供了坚实的支撑平台。

据统计,2011 年,在全省 182 个建制镇中,区域总人口在 5 万人以上的建制镇有 36 个,位居前 5 名的建制镇为儋州市那大镇、琼海市嘉积镇、海口市府城镇、万宁市万城镇和东方市八所镇,区域总人口分别为 20.94 万人、19.8 万人、17.78 万人、17.48

万人和 16.73 万人。

二、三产业从业人数在 1 万人以上的建制镇有 25 个,位居前 5 名的建制镇为海口市府城镇、儋州市那大镇、海口市城山镇、澄迈县金江镇和东方市八所镇,二、三产业从业人数分别为 6.61 万人、6.06 万人、5.42 万人、4.71 万人和 4.29 万人。

财政总收入在 1 亿元以上的建制镇有 8 个,位居前 5 名的建制镇为澄迈县老城镇、文昌市文城镇、陵水黎族自治县椰林镇、乐东黎族自治县九所镇和琼海市嘉积镇,财政总收入分别为 5.7 亿元、4.56 亿元、3.31 亿元、2.75 亿元和 2.02 亿元。

粮食总产量在 1 万吨以上的建制镇有 68 个,位居前 5 名的建制镇为澄迈县金江镇、乐东黎族自治县九所镇、儋州市那大镇、临高县临城镇、琼海市大路镇,粮食总产量分别为 3.88 万吨、3.07 万吨、2.68 万吨、2.3 万吨和 2.01 万吨。

陵水与中央民大附中签署合作协议

创办附中陵水分校 明年 9 月开学

本报椰林 12 月 11 日电 (记者程范滢 通讯员黄艳艳 陈思国)陵水黎族自治县引进优质教育资源硕果。陵水县政府与中央民族大学附属中学昨日正式签订协议,建设中央民族大学附属中学陵水分校,推动教育事业发展。

根据协议,中央民族大学附属中学陵水分校按照“发挥优质学校的资源和品牌效应,快速提升义务教育学校办学水平和质量”的指导思想,采取“协议管理、整体委托、自主办学”方针,创办成为我省一流的完全中学;学校由陵水县政府

出资,民大附中向分校输送先进的办学理念和管理,派出优质的教育、教学管理人员等,采用校长负责制,校长对学校管理具有高度自主权;陵水分校设初中七至九年级,高一至高三年级,学校采用全寄宿制管理。协议签订后,将在今年春节后开工建设,一期高中部在明年 9 月 1 日投入使用。

据了解,中央民族大学附属中学建于 1913 年,前身是蒙藏学校,作为北京市一所重点中学,去年的高考成绩排名全市前列,具有明显的资源、管理、品牌优势。

五指山女子宣讲团采用对歌、板书、说唱等群众喜闻乐见的形式,生动宣讲十八大精神——

悠悠山歌起 黎乡春风拂

本报记者 孙慧 特约记者 李雄伟 通讯员 王国军



“叫依唱歌依就唱,唱个山歌感谢党;中央召开十八大,叫俺人人奔小康……”

今天上午 10 时许,五指山市南圣镇什道岭织锦原料种植基地里,一反往常的寂静,不时响起一阵阵悠扬的歌声与掌声。70 多位身着漂亮黎族服装的妇女围成圈,正在和五指山女子宣讲团以对歌、说唱等形式,交流学习十八大精神心得体会。

在五指山,只要你提起女子宣讲团,许多干部群众会竖起大拇指。2008 年,五指山市委宣传部把全市各条战线上语言表达能力较强、文艺表演才能好的优秀妇女干部组成一个宣讲团,下乡开展基层理论宣讲。自成立以来,这支“娘子军”下田间地头,攀高山峻岭,足迹几乎踏遍了五指山市所有的村

落,成为了五指山市宣传党的方针路线的主力军。

党的十八大召开后,这支“娘子军”又开始策划一连串的活动了。“十八大提出了这么多新内容,我们一定要把十八大的春风传递到五指山每个老百姓!”宣讲团成员、市妇联主席王桂新说。

在少数民族地区,要使宣讲变得更加通俗易懂,就得多动脑筋。编歌、说唱、舞蹈、快板……30 多位女子宣讲团成员各展其能,把宣讲内容编成了一个精彩纷呈的节目,宣讲广受欢迎,“订单”源源不断。

应市文化馆的邀请,女子宣讲团今天派出一支小分队,到山里给正在参加织锦培训班的各乡织锦传承人宣讲。

一听说女子宣讲团来了,织锦培训班的妇女们纷纷放下手头的活,站在基地田头的大树底下,把宣讲团的 8 位成员围成一个圈。

“我们给大家唱首党的十八大之歌好不好?”王桂新问道。

“好!”妇女们一个劲地鼓掌。

“党的优惠政策好,优惠惠民保新农保;人要参加新农保,六十岁有养老金……”悠扬的歌声飘荡在连绵的山谷里,汩汩的小溪流仿佛也在跟着和声,大家不由跟着节奏拍起手来。

68 岁的王菊香是五指山市出了名的黎族歌手,看着宣讲团成员唱歌,老人家也“坐不住了”,主动请缨要给大家来一首。

王菊香不慌不忙走到中间,清了清嗓子,动听的歌声响起来:“黎苗姑娘爱唱歌,感谢党领导;家家户户有房住,感谢新中国;兄弟姐妹多和睦,感谢新社会……”

畅好乡草办村的黄彩燕一边拍手唱歌,

一边高兴地扭过头来对记者说:“我们村现在冬季种瓜菜,夏季收割胶木卖槟榔果,农闲时还可以织锦拿到城里卖,这两年村里都盖了不少新房子。你看,这不就像歌里唱的一样吗?”

“十八大胜利召开,各族人民笑开颜;共同喜庆十八大,党军民心乐开怀……”伴着清脆的快板声,宣讲团成员文芳、孙开霞正在给大家说一段自编的《颂歌献给十八大》。

78 岁的王兰花听着快板,忍不住也插嘴道:“以前中央有啥指示,传到我们大山里就得好几个月,现在生活条件好了,我在家里一打开电视就能知道国家大事!”王兰花说,自己平时看电视听不懂多少普通话,但今天一听就全明白了。

畅好乡的陈芳是个爱赶潮流的年轻人,她拿出手机来录下视频:“这歌唱得太好了,我要把这视频传到 QQ 空间里,让大家看看!”

(本报五指山 12 月 11 日电)

关注冬交会

展馆规模大 布展水平高 活动内容新

今年冬交会将让人耳目一新

本报海口 12 月 11 日讯 (记者周月光)网上冬交会、农产品包装展、定安美食街、农业绿色崛起论坛……与往年相比,今年的冬交会的展馆和活动内容都将让人耳目一新。今天上午,冬交会布展尚在收尾中,记者走进展馆先睹为快。

大,是今年冬交会最大特点。展馆分为综合馆、品牌馆、市县馆、场外展区等,布展面积达到 9 万平方米,比去年增加 4 万平方米。“上午进行瓜菜抽样把展馆走一遍,脚都走得发软。”负责现场瓜菜检

测抽样的一位检测员感叹:今年的展馆真大!

新,是今年冬交会的最大亮点。走进综合展馆,进入眼帘的是个圆形区域,周围摆着数台电脑,工作人员现场演示农产品电子交易模式,对面立着一个大屏幕,播放海南特色农产品供应企业资料和网上电子交易实况。工作人员介绍,这将是永不落幕的“网上冬交会”。今年冬交会的创新,表现在很多方面,如,海南供销社设计,造型像一艘航空母舰,舰体全部涂成绿色,舰首写着

“绿色崛起号”五个红色大字,象征海南农业绿色崛起;又如,今年的冬交会不仅农产品是展品,农产品的包装也成为重要的展品,组委会专门设立农产品包装展,展示海南丰富多彩、造型各异、特色鲜明的各类农产品包装。

此外,在活动内容上,今年冬交会的创新也很有特点,首次在冬交会上开展特色农产品拍卖活动,将 50 种海南特有但比较稀少的农产品供人们现场竞拍;首次集中展示一个地方全部特色小吃,开辟“定安

美食街”,冬交会 4 天时间,人们可以在展馆现场吃到定安所有特色小吃;在论坛主题设置上,针对海南农业发展实际,今年冬交会首次以农业绿色崛起和农业金融保险为主题,分别举行两场高规格的主题论坛,届时岛内外专家学者将为海南农业发展建言献策。

今天上午,副省长陈成检查了冬交会展馆布置情况,他充分肯定今年展馆规模大、布展水平高,并要求有关方面做好安全和服务工作,确保冬交会圆满成功。

可发电的“巨菌草”,直径近 1 米的灵芝王……

新奇产品亮相冬交会



五指山展馆里直径近 1 米的灵芝王。 本栏照片均由本报记者李英摄



具有较高经济效益和环保效益的“菌草鹿角灵芝”首次展出。
可用于饲料、发电和炼柴油的“巨菌草”首次亮相。



农用无人机“展翅”冬交会

20 分钟就可完成 20 亩农田农药喷洒

本报记者 郭嘉轩 周月光

今天下午,冬交会会场外的“现代农业装备”展区,安阳全丰植保科技有限公司的展位还没布置完,工作人员刚把两架样品小型无人机摆出来,立刻就被周围好奇的客商们团团围住问这问那。



首次在冬交会展出的无人农用直升机。

记者在现场看到,这两架用于农药喷洒的无人直升机长约三米,前端是油箱,两侧是装药壶,飞机腹部是喷嘴口。看似遥控玩具的无人机,在实际农业生产中能发挥多大作用?工程师的一番解说,让周围的农业“老把式”们大开眼界。

这款遥控无人机运用 GPS 定位操作。一次装载 10 公斤农药,在作物顶端 2 至 3 米飞行,20 分钟就可完成 20 亩农田或林地的农药喷洒,是传统人工操作效率的 60 倍以上。同时,飞机旋翼产生的强大气压让药剂向下定向喷洒,使植物全株带药吸收率提高 30% 以上。由于无人机是以微量喷洒的方式工作,因此每亩农药用量下降三成,极大地减少了过度施用农药对环境的破坏。

据了解,作为现代植保技术的前沿技术,无人机低空施药在欧美等发达国家已经成为植保服务的主力军,但在我国还处于起步阶段。在美国,70% 的农药喷洒是由 5 家专业的飞机植保公司完成,而在日本和

韩国,这一比例达到 100%。近年来,随着我国农业产业化不断推进,土地流转进程的加快,大量土地向种植大户、合作社组织以及农业龙头企业集中,为飞机喷洒农药作

业创造了良好条件。

全丰植保公司总经理周国强告诉记者,该公司目前开发的两款无人机,“由于价格已经接近一般的普通农机,而且使用效果明显,目前全国已有 20 多个省份的客户发来了意向订单,购买群体主要是各地植保部门、小型农场以及农资经销商,也有一些种田大户买来自用。”

随着无人机市场的逐步升温,由此衍生出的无人机租赁服务、操作员培训、浓缩农药生产等产业也初露端倪,共同构成了一条新的产业链条。

对无人机进行了详细考察的湖北天升畜牧养殖有限公司总经理刘欣,向记者算了一笔使用账:“按无人机每天作业 400 亩,每亩只收 10 元服务费计算,每天毛收入可达 4000 元。除去投入的动力和维修成本,大约 70 天就可以收回成本。所以我准备买一架在自己的农场使用,平时出租也是划得来的。”

正是看到这一前景,安阳全丰公司已在今年率先办起了无人喷药直升机操作员培训班,初级班 50 天的培训费为 1.5 万元,尽管如此报名者仍然趋之若鹜,一个培训产业渐渐浮出水面。周国强还指着衣服背后印制的“全丰防务大队”几个字告诉记者:“公司已经投入了 30 架无人机,和政府合作成立了专门的飞机植保防治服务队,向各个农业专业合作社出租设备和打药服务,目前订单也不少。”

尽管产业前景光明,但周国强也坦言,目前我国对农用小型无人机的管理和推广,还存在诸多政策真空地带。不仅对飞行器的安全性和技术参数没有行业标准,连管理职能都还挂在体育局下面的航模运动类,这一状况极大地制约了农用无人机的健康快速发展,亟待引起有关部门的重视。

(本报海口 12 月 11 日电)